Index of Claims

	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
	09/943,479	CHEVALLIER, CHRISTOPHI	Ē							
Ì	Examiner	Art Unit								
	Andrew Q. Tran	2824								

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Date				Claim Date										\neg	Claim Da											
CI	aim 1							-										Cialm						Date				
Final	Original	9/15/05	0000								Final	Original	9/15/05	8 1910								Final	Original					
1	(1)	+						1		\square	8	(51)	+	=					-	1	_		101		<u> </u>			一十
-	2	} -	 	\vdash	_	1	┢	 	_		ă	52	17	=	П				\neg		┪.		102			П		\Box
2	3	+	=		╅	╁┈╴	Т	╁			10	53	11	Ī	_	_					_		103				\neg	
	À	╂	╁		┢	╁	一	┢	1	П	'	(5A)	+	+=							┪		104				\neg	
-	5	ł		\vdash	┢	 	\vdash	一	一			55	1	 	_		\dashv				_		105			\Box	\exists	
3	6	+	=	-	┢	-	1		-	\vdash		56	\vdash	\vdash					\neg		┪		106				\neg	
12	Ť	Ħ	干	\vdash	┢	╫	┢	 	-	Н		57	\vdash	+				\neg	_		-		107			\vdash	\exists	
 	1	╁┈	-				٠.	一	\vdash	\vdash	-	58	 	+						_	┪		108			\vdash	\exists	o
	1	\vdash	╁		\vdash	\vdash			\vdash	\Box		59	 	1	_			_	ᅥ	\dashv	┥		109			\square	\dashv	
	10	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash	┢	一	\Box	<u> </u>	60	╁┈	+	Н			一	-		┪		110			Н	\exists	
	11	\vdash	T		Т	\vdash			<u> </u>	_		61	t							十	\dashv		111					
	12	H			lТ		H			\blacksquare		62	┢							\dashv	┪		112				\neg	
	13		 	_	<u> </u>	┢			\vdash			63	t	T	Н			\exists	ヿ	十	-		113		_			
	14	┢			 	┪						64	t								\neg	-	114			\Box	\neg	
-	15	_				-	_	 	_		}	65	╅							\dashv	\dashv		115			П	\exists	
	16						_	 		\neg		66	T			\cdot		\neg	\neg	_	7		116			\Box	╛	
 	16 17	┢	T	\vdash							— —	67						\neg	一	十	7		117		_			
	18	T				Ì						68								_	7		118		\vdash	\Box	寸	
	19	\vdash									_	69	⇈	1							┦ .		119			П	╗	
-	20											70									7		120			\Box	\neg	
	21									_		71	\vdash								_		121				\neg	
	22			П								72	Г							\neg	_		122				\neg	
	23											73	<u> </u>				╗				7		123				乛	
	21 22 23 24											74					一		一		٦		124				ヿ	
	25											75					\neg	\neg	一		7		125			П		
	26											76									\neg		126				\neg	
	27											77				\Box							127			П	コ	
	248											78								\Box	7		128			П	·	
	2											79											129					
	3b											80								I			130					
	3D 31											81											131					
	32 33											82											132					
	3B											83	L										133					
	3				لنا							84	Ĺ	igsqcut			\Box			\perp			134					$\Box \Gamma$
Ľ.	35				Ш		Щ	L	\square			85	L	$oxed{oxed}$		[[135			Ш]	
	36		Ш		Ш	Щ	Ш		Ш			86	_	$oxed{oxed}$		[\bot	_[[\perp			136					
<u></u>	37	L	Ш		Щ	<u> </u>	\sqcup		Ш		<u></u>	87		Ш		[[[\perp			137				$oldsymbol{\bot}$	
	38	<u> </u>	Ш		Щ			Щ			<u> </u>	88	L	\sqcup			_		\Box	\perp	_		138			Ш	_	
<u> </u>	39		Ш	Ш	Ш	Щ	Ш		L.,		<u> </u>	89		Ш		ļ	_	_		\downarrow	_		139			Щ		
<u> </u>	40		Щ	 	Щ	Щ,	Щ	 	\sqcup			90	<u> </u>			_	_	\downarrow		_	4		140			$oldsymbol{\sqcup}$		
<u></u>	4	<u> </u>	\sqcup		Щ		<u> </u>	Ш	 			91	_	\sqcup	_		_	_	_	_	4		141	Ш		 		
<u> </u>	42		Н	Ш	\square	\sqsubseteq		Щ		_	<u> </u>	92	<u> </u>	\sqcup	_					4	4		142			\square	-	\dashv
	43		Н	Щ	\square	Ш	Щ	Ш		\dashv	\vdash	93		\sqcup	-			\dashv	-	\dashv	4		143			_	_	
	44	<u> </u>	\square	\square	\square	Н	\square	Н	\vdash	_	\vdash	94		$\vdash \vdash$		\dashv	-			\dashv		$\vdash \vdash$	144					
4	45	+	=		 		\vdash	Щ		\dashv	—	95		╂╼┤					{	-	4	 	145	Щ				+
7	46	4	Ξ				$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$		\dashv	\vdash	96		┝╌┤			\dashv	\dashv	-	+			146	\square				+
6	47	+	=	\dashv				\vdash		\dashv		97 98		\vdash		{	-	\dashv		+	\dashv		147			\dashv		+
-	18	-	\vdash		\dashv	_		\vdash	\dashv	\dashv		98	_	\vdash			\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\vdash	148					- -
	49 50	+	=		\dashv			\dashv				100	_		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	-	149					
L	<i>\0</i> ∪		ш								L	100		LI				1	[لـــــا	150					